

SPECIFICHE TECNICHE*		PLS-90	PLS-360	PLS-3
CARATTERISTICHE LASER				
Tipo laser	Classe II			
Tipo di proiezione	Linea			Punti
Livellamento	Automatico a pendolo			
Smorzamento	Magnetico - stabilità in <1secondo			
Campo di compensazione	± 6°	± 8°		± 6°
Portata s/ricevitore	30m			
Portata c/ricevitore	80m			
Precisione	±3mm@10m	±1mm@10m		±3mm@10m
CARATTERISTICHE TECNICHE				
Operatività	Da -20°C a +50°C			
Protezione	IP52			
Alimentazione	3 "AA"		3 "D"	3 "AA"
Dimensioni	73x50x86	130x69x128	2 r 150x97(h)	125x41x83
Peso (batterie incluse)	283g	550	900g	350g

* Tutte le modifiche tecniche sono di esclusiva pertinenza della PLS, 10/2007

La migliore qualità ed affidabilità disponibile al mondo

Dal produttore americano Pacific Laser Systems mettiamo a Vs. disposizione i migliori laser a proiezione con raggio visibile per interni ed esterni (con ricevitore acustico) disponibili sul mercato mondiale. Dai laser PLS le migliori prestazioni con un minimo investimento per tutte le applicazioni nei Vs. cantieri, dalla piombatura allo squadra, dall'allineamento al livello fino anche alle pendenze. Provateli, usateli e non potrete più farne a meno.



Distribuito da:

GEO TOP
Positioning Instruments

GEOTOP srl

Via Breccia Bianche, 152 • 60131 Ancona
Tel.: 071/213251 • Fax 071/21325282
e-mail: info@geotop.it • www.geotop.it

Rivenditore locale:

LASER A PROIEZIONE PROFESSIONALI



Piccoli laser per grandi applicazioni.

- Precisione
- Affidabilità
- Interni
- Esterni

I laser portatili autolivellanti che hai sempre cercato, ora non potrai più farne a meno.



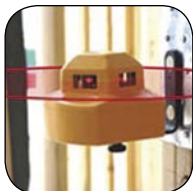
PLS 3: la semplicità

- Laser a proiezione PUNTI
- Livello e piombo
- 30 m portata visibile
- 3 mm @ 10 m precisione
- Completo di staffa magnetica ed a pavimento



PLS 90: lo squadro in un istante

- Laser a proiezione LINEE
- Allineamento, squadro e piombature
- Vite micrometrica di regolazione allineamento
- 30 m portata visibile
- 60 m portata con ricevitore
- 1 mm @ 10 m precisione
- Staffa per modina ed a pavimento



PLS 360: il livello a 360°

- Laser a proiezione LINEE
- Piano orizzontale
- 30 m portata visibile
- 60 m portata con ricevitore
- 1 mm @ 10 m precisione
- Staffa a parete

PLS 180: il laser di "riferimento"

PLS 180 rappresenta la nuova linea di "riferimento" per l'artigiano e per l'impresa che ricerca un laser multifunzionale per l'utilizzo sia negli interni che nei cantieri esterni. La semplicità nell'utilizzo e la versatilità, con la possibilità di avere il raggio proiettato su oltre 180° rispetto alla posizione del laser stesso, lo rendono un articolo unico nel suo genere.



- Laser a proiezione LINEE
- Livello oltre 180°
- Allineamento oltre 180°
- Orizzontale e verticale attivabili alternativamente
- Funzione MANU per pendenze
- 30 m portata visibile
- 80 m portata con ricevitore
- 3 mm @ 10 m precisione
- Staffa a parete magnetica

Ricevitori acustici per laser PLS

PLS LD:

- Ricevitore compatibile con tutti i modelli (escluso PLS 3)
- Forma ergonomica
- Staffa di applicazione a stadia telescopica
- Intensità del suono selezionabile
- Precisione della quota selezionabile



PLS SLD:

- Ricevitore compatibile con tutti i modelli (escluso PLS 3)
- Forma ergonomica
- Staffa di applicazione a stadia telescopica
- Intensità del suono selezionabile
- Precisione della quota selezionabile



Treppiede:

Potrete montare il Vs. laser PLS in qualsiasi momento sul treppiede a cremagliera disponibile nella gamma degli accessori PLS. Con attacco tipo "fotografico" o 5/8" grazie ad uno specifico adattatore.

